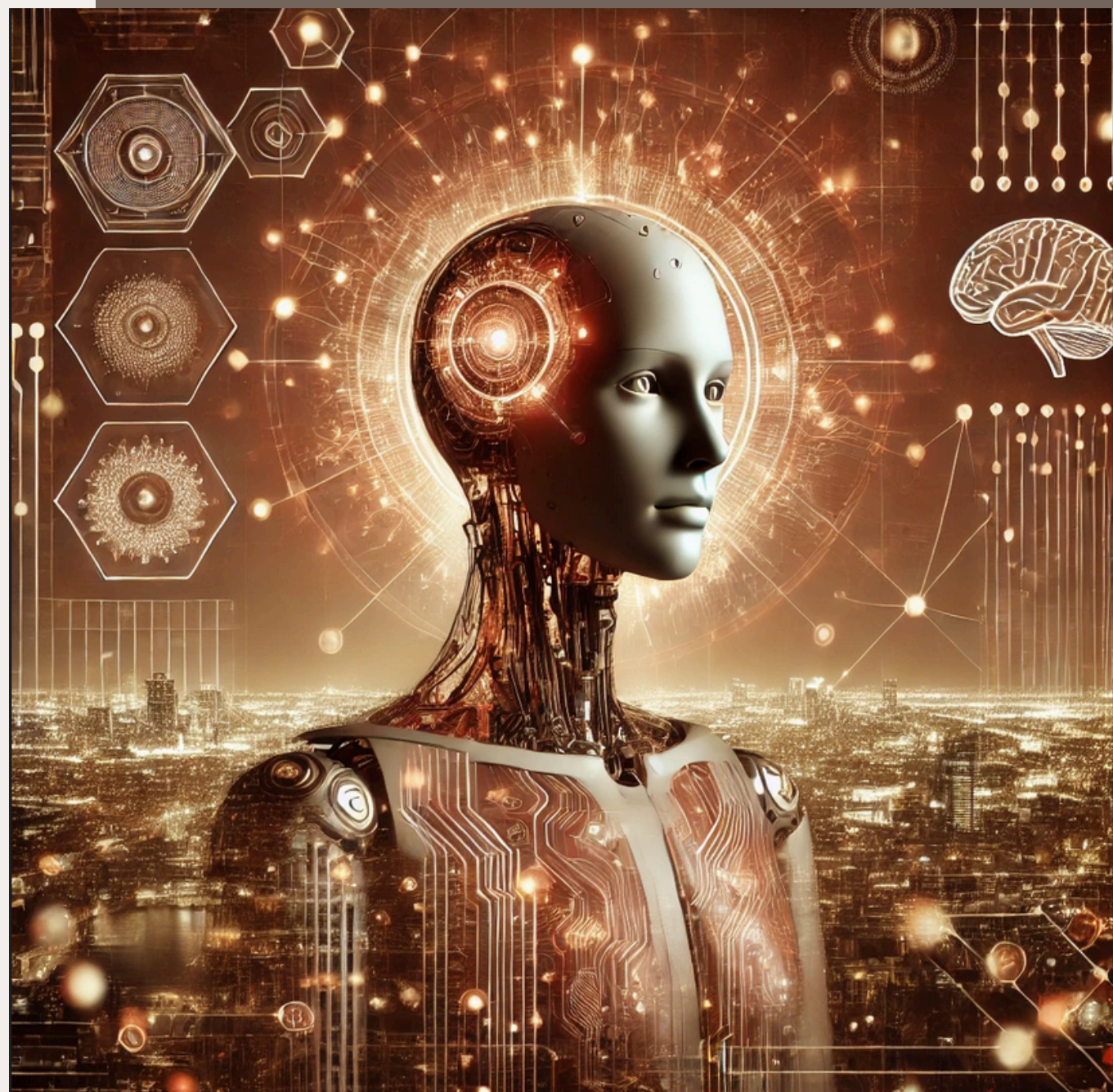


ETHAN GEORGET

Les limites juridiques et éthiques imposées aux IA

BTS 1A



INTRODUCTION

L'intelligence artificielle (IA) est en train de transformer nos sociétés à une vitesse fulgurante. Que ce soit dans les domaines de la santé, de la finance, du divertissement ou encore de la surveillance, son utilisation pose des questions fondamentales.

Mais face à ces avancées, des défis juridiques et éthiques émergent : jusqu'où peut-on laisser l'IA évoluer sans contrôle ? Quels sont les risques pour nos libertés fondamentales ? Comment les États et les institutions tentent-ils de réguler cette technologie ?

J'ai choisi ce sujet car il est au cœur des débats actuels et a un impact direct sur nos vies. En explorant cette thématique, j'ai voulu comprendre comment différentes régions du monde encadrent l'IA, quelles régulations existent déjà et quels sont les dilemmes éthiques que cette technologie soulève.

Pour mener cette veille technologique, j'ai utilisé Pearltrees et Google Alerts, deux outils qui m'ont permis de collecter, organiser et analyser des informations pertinentes.

OUTILS UTILISÉS POUR LA VEILLE



PEARLTREES

Pearltrees est une plateforme qui permet de collecter et d'organiser des ressources en ligne sous forme de "perles". J'ai divisé ma veille en deux catégories :

- "Dans le monde" → Articles sur la réglementation et les enjeux éthiques au niveau international.
- "Europe" → Articles centrés sur l'AI Act et les mesures spécifiques prises par l'Union européenne.

Grâce à Pearltrees, j'ai pu visualiser et structurer ma veille de manière efficace, en regroupant les articles par thématiques et en facilitant l'accès aux informations clés.



GOOGLE ALERTS

J'ai également utilisé Google Alerts pour recevoir des notifications sur les dernières actualités liées à l'IA et à sa réglementation. En paramétrant des mots-clés comme "réglementation IA", "éthique intelligence artificielle", et "AI Act", j'ai pu suivre les évolutions en continu et compléter ma veille avec des articles récents.

CONTENU DE LA VEILLE

Dans le monde

- **Les réglementations différenciées selon les régions**

→ L'article "La réglementation de l'IA en Chine, Europe et US" met en lumière les différences majeures :

- **Europe** : encadrement strict avec l'AI Act.
- **États-Unis** : approche plus libérale favorisant l'innovation.
- **Chine** : réglementation renforcée, notamment pour la censure et la surveillance de masse.

- **Les risques éthiques et les dérives**

→ L'intelligence artificielle soulève des préoccupations majeures :

- **Surveillance de masse**
- **Censure et contrôle des IA :**
- **Liberté d'expression et IA :**

En Europe

- **L'AI Act et son impact**

→ Plusieurs articles traitent de cette nouvelle loi :

- "AI Act : la réglementation européenne sur l'IA en vigueur" explique comment cette législation classe les IA selon leur niveau de risque (faible, élevé, inacceptable).
- "Comment se conformer à la nouvelle loi européenne ?" détaille les obligations imposées aux entreprises développant ou utilisant des IA.

Encadrement de l'IA dans l'entreprise et la société

- **Les tendances pour les années à venir**

→ L'article "AutoLex - 5 grandes tendances juridiques en 2025" évoque les évolutions attendues, notamment un **renforcement des contrôles sur les IA génératives et une meilleure protection des données personnelles.**

ÉVOLUTION OBSERVÉE

En comparant les articles, une évolution majeure ressort : l'IA est de plus en plus encadrée, notamment en Europe, et cela influence le reste du monde.

L'AI ACT DEVIENT UNE RÉFÉRENCE MONDIALE

- De nombreux pays observent ce que fait l'Europe et envisagent d'adopter des réglementations similaires.
- Les entreprises doivent désormais adapter leurs technologies pour respecter ces nouvelles règles.

UN ÉQUILIBRE DIFFICILE ENTRE INNOVATION ET RÉGLEMENTATION

- Certaines interdictions freinent le développement de certaines IA, mais permettent d'éviter des dérives.
- Les entreprises doivent investir davantage dans la conformité, ce qui peut limiter la compétitivité face aux pays moins stricts.

ARTICLES MARQUANTS POUR APPUYER MES PROPOS



"LA RÉGLEMENTATION DE L'IA EN CHINE, EUROPE ET US"

→ Permet de comparer
les approches
législatives selon les
régions.

"AI ACT : LA RÉGLEMENTATION EUROPÉENNE SUR L'IA EN VIGUEUR"

→ Explique pourquoi et
comment l'Europe
impose des règles
strictes.

"META, ÉTHIQUE ET IA : JUSQU'OU PEUT-ON ALLER ?"

→ Pose la question
des limites morales
de l'intelligence
artificielle.

"ENCADRER JURIDIQUEMENT L'USAGE DE L'IA DANS L'ENTREPRISE"

→ Montre comment les
entreprises doivent
s'adapter à ces nouvelles
règles.

"NOTHING, FOREVER : UNE SITCOM CRÉÉE PAR INTELLIGENCE ARTIFICIELLE"

→ Un exemple concret d'IA
créative, mais qui a été
suspendue pour des raisons
éthiques.

CONCLUSION

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EST UN OUTIL PUISSANT QUI TRANSFORME NOS SOCIÉTÉS, MAIS ELLE SOULÈVE ÉGALEMENT DES QUESTIONS MAJEURES EN MATIÈRE D'ÉTHIQUE ET DE RÉGLEMENTATION.

L'EUROPE, AVEC L'AI ACT, TENTE D'ÉTABLIR UN CADRE STRICT POUR GARANTIR UNE UTILISATION RESPONSABLE DE L'IA, TANDIS QUE D'AUTRES RÉGIONS ADOPTENT DES APPROCHES DIFFÉRENTES.

L'ENJEU DES PROCHAINES ANNÉES SERA DE **TROUVER UN ÉQUILIBRE ENTRE INNOVATION ET CONTRÔLE**. IL NE S'AGIT PAS SEULEMENT D'ENCADRER L'IA POUR ÉVITER LES ABUS, MAIS AUSSI DE **PERMETTRE AUX ENTREPRISES ET AUX CHERCHEURS DE CONTINUER À INNOVER SANS ÊTRE ÉTOUFFÉS PAR DES RÉGLEMENTATIONS TROP CONTRAIGNANTES**.

L'IA EST EN CONSTANTE ÉVOLUTION, ET IL EST ESSENTIEL DE POURSUIVRE CETTE VEILLE TECHNOLOGIQUE POUR SUIVRE LES AVANCÉES ET LES NOUVELLES RÉGULATIONS À VENIR.

Merci
POUR VOTRE ATTENTION !